



**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



Il presente CURRICULUM viene redatto da **IOLANDA ENEA NATA A** ~~\_\_\_\_\_~~ ai sensi degli articoli 46 e 47 del D.P.R. N. 445/2000, consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art. 76 del D.P.R. 445 del 28 dicembre 2000. Consapevole, altresì, di incorrere nella decadenza dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato dall'Amministrazione, qualora in sede di controllo emerga la non veridicità del contenuto della dichiarazione, sotto la propria responsabilità ai sensi degli articoli 46 e 47 del D.P.R. 445/2000.

**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome **IOLANDA ENEA**

Indirizzo **VIA** ~~\_\_\_\_\_~~

Telefono ~~\_\_\_\_\_~~

cell ~~\_\_\_\_\_~~

E-mail personale ~~\_\_\_\_\_~~

PEC ~~\_\_\_\_\_~~

Nazionalità **ITALIANA**

Data di nascita ~~\_\_\_\_\_~~

Stato Civile ~~\_\_\_\_\_~~

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da - a) **1995/96**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II, VIA PANSINI 80100 NAPOLI**
- Tipo di azienda o settore **POLICLINICO UNIVERSITARIO**
- Tipo di impiego **INCARICO A TEMPO DETERMINATO IN QUALITA' DI VINCITRICE BORSA DI STUDIO DELLA SOCIETA' ITALIANA DELLA IPERTENSIONE ARTERIOSA**
- Principali mansioni e responsabilità **RESPONSABILE PROGETTO DI RICERCA A CARATTERE SCIENTIFICO**
  
- Date (da - a) **1996/97**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **IRCCS NEUROMED ISERNIA**
- Tipo di azienda o settore **ISTITUTO DI RICERCA A CARATTERE SCIENTIFICO ANGIOCARDIONEUROLOGIA**
- Tipo di impiego **INCARICO A TEMPO DETERMINATO IN QUALITA' DI BORSISTA**
- Principali mansioni e responsabilità **RESPONSABILE DI UN PROGETTO DI RICERCA A CARATTERE SCIENTIFICO**



- **Date (da – a)** 1996
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro** HARVARD MEDICAL SCHOOL BOSTON, LAB. EPIDEMIOLOGIA GENETICA  
CARDIOVASCOLARE, DIRETTORE PROF. KLAUS LINDPAINTE
- **Tipo di azienda o settore** EPIDEMIOLOGIA GENETICA CARDIOVASCOLARE
- **Tipo di impiego** INCARICO A TEMPO DETERMINATO IN QUALITA' DI BORSISTA
- **Principali mansioni e responsabilità** COLLABORATORE IN UN PROGETTO DI RICERCA
  
- **Date (da – a)** 1997
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro** UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II, VIA PANSINI 80100  
NAPOLI
- **Tipo di azienda o settore** POLICLINICO UNIVERSITARIO
- **Tipo di impiego** INCARICO A TEMPO DETERMINATO IN QUALITA' DI VINCITRICE DEL  
PREMIO BOHERINGHER INGHELEIM PER RICERCA SCIENTIFICA
- **Principali mansioni e responsabilità** RESPONSABILE DI UN PROGETTO DI RICERCA
  
- **Date (da – a)** 16/06/97 al 15/7/1998
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro** A.O.R.N. S. ANNA E S. SEBASTIANO, VIA G. TESCIONE N°1, 81100  
CASERTA
- **Tipo di azienda o settore** AZIENDA OSPEDALIERA
- **Tipo di impiego** INCARICO A TEMPO DETERMINATO
- **Principali mansioni e responsabilità** DIRIGENTE MEDICO DI I LIVELLO IN MEDICINA INTERNA
  
- **Date (da – a)** 16/07/98 al 15/11/1999
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro** A.O.R.N. S. ANNA E S. SEBASTIANO, VIA G. TESCIONE N°1, 81100  
CASERTA
- **Tipo di azienda o settore** AZIENDA OSPEDALIERA
- **Tipo di impiego** INCARICO A TEMPO DETERMINATO
- **Principali mansioni e responsabilità** DIRIGENTE MEDICO DI I LIVELLO U.O.C. P.S., ACCETTAZIONE E  
OSSERVAZIONE POLISPECIALISTICA
  
- **Date (da – a)** 16/11/99 a 16/12/1999
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro** P.O. POLLENA TROCCHIA
- **Tipo di azienda o settore** AZIENDA SANITARIA LOCALE, PRESIDIO OSPEDALIERO
- **Tipo di impiego** INCARICO A TEMPO DETERMINATO
- **Principali mansioni e responsabilità** DIRIGENTE MEDICO DI I LIVELLO U.O.C. MEDICINA, P.S.,  
ACCETTAZIONE E OSSERVAZIONE POLISPECIALISTICA
  
- **Date (da – a)** 17/12/99 al 11/7/2000



- Nome e indirizzo del datore di lavoro A.O.R.N. S. ANNA E S. SEBASTIANO, VIA G. TESCIONE N°1, 81100 CASERTA
- Tipo di azienda o settore AZIENDA OSPEDALIERA
  
- Tipo di impiego **INCARICO A TEMPO DETERMINATO**
- Principali mansioni e responsabilità **DIRIGENTE MEDICO DI I LIVELLO U.O.C. P.S., ACCETTAZIONE E OSSERVAZIONE POLISPECIALISTICA**
  
- Date (da – a) 12/07/00 al 03/12/2000
  
- Nome e indirizzo del datore di lavoro A.O.R.N. S. ANNA E S. SEBASTIANO, VIA G. TESCIONE N°1, 81100 CASERTA
- Tipo di azienda o settore AZIENDA OSPEDALIERA
- Tipo di impiego **INCARICO A TEMPO INDETERMINATO**
- Principali mansioni e responsabilità **DIRIGENTE MEDICO DI I LIVELLO U.O.C. P.S., ACCETTAZIONE E OSSERVAZIONE POLISPECIALISTICA**
  
- Date (da – a) 04/12/2000 al 16/04/2018
- Nome e indirizzo del datore di lavoro A.O.R.N. S. ANNA E S. SEBASTIANO, VIA G. TESCIONE N°1, 81100 CASERTA
- Tipo di azienda o settore AZIENDA OSPEDALIERA
- Tipo di impiego **INCARICO A TEMPO INDETERMINATO**
- Principali mansioni e responsabilità **DIRIGENTE MEDICO DI I LIVELLO U.O.C. MEDICINA DEL D.E.A.**
  
- Date (da – a) 17/04/2018 a tutt'oggi (adozione Atto Aziendale DCA 8 1/2/2018 delibera 234/18)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro A.O.R.N. S. ANNA E S. SEBASTIANO, VIA G. TESCIONE N°1, 81100 CASERTA
- Tipo di azienda o settore AZIENDA OSPEDALIERA
- Tipo di impiego **INCARICO A TEMPO INDETERMINATO**
- Principali mansioni e responsabilità **DIRIGENTE MEDICO U.O.C. MEDICINA E CHIRURGIA D'URGENZA**
  
- Date (da – a) 1/8/2004 al 31/12/2007
- Nome e indirizzo del datore di lavoro A.O.R.N. S. ANNA E S. SEBASTIANO, VIA G. TESCIONE N°1, 81100 CASERTA
- Tipo di azienda o settore AZIENDA OSPEDALIERA
- Tipo di impiego **INCARICO A TEMPO INDETERMINATO**
- Principali mansioni e responsabilità **INCARICO PROFESSIONALE ALFA TRE PER LE PATOLOGIE DEL CIRCOLO POLMONARE ED ECOCARDIOLORDOPPLER**
  
- Date (da – a) *DAL 30/09/2008 al 24/06/2009 (DELIBERA 475/09)*



- Nome e indirizzo del datore di lavoro A.O.R.N. S. ANNA E S. SEBASTIANO, VIA G. TESCIONE N°1, 81100 CASERTA
  - Tipo di azienda o settore AZIENDA OSPEDALIERA
  - Tipo di impiego INCARICO A TEMPO INDETERMINATO
  - Principali mansioni e responsabilità RESPONSABILE U.O.S. MALATTIE VASCOLARI DEL POLMONE CON PARTICOLARE RIFERIMENTO ALLA MALATTIA TROMBOEMBOLICA VENOSA
- 
- Date (da – a) *DAL 1/7/2009 al 31/5/2013*
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro A.O.R.N. S. ANNA E S. SEBASTIANO, VIA G. TESCIONE N°1, 81100 CASERTA
  - Tipo di azienda o settore AZIENDA OSPEDALIERA
  - Tipo di impiego INCARICO A TEMPO INDETERMINATO
  - Principali mansioni e responsabilità INCARICO PROFESSIONALE DI ALTA SPECIALITA' PER LE PATOLOGIE DEL CIRCOLO POLMONARE E TROMBOEMBOLICHE
- 
- Date (da – a) *Dal 26/6/2013 al 12/6/2014*
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro A.O.R.N. S. ANNA E S. SEBASTIANO, VIA G. TESCIONE N°1, 81100 CASERTA
  - Tipo di azienda o settore AZIENDA OSPEDALIERA
  - Tipo di impiego INCARICO A TEMPO INDETERMINATO
  - Principali mansioni e responsabilità INCARICO U.O.S. PATOLOGIE DEL CIRCOLO POLMONARE E TROMBOEMBOLICHE (DELIBERA 533/2013)
- 
- Date (da – a) *Dal luglio 2014 a tutt'oggi come risulta dal cedolino busta paga e confermato dalla delibera 326/2019*
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro A.O.R.N. S. ANNA E S. SEBASTIANO, VIA G. TESCIONE N°1, 81100 CASERTA
  - Tipo di azienda o settore AZIENDA OSPEDALIERA
  - Tipo di impiego INCARICO A TEMPO INDETERMINATO
  - Principali mansioni e responsabilità INCARICO PROFESSIONALE DI ALTA SPECIALITA' PER LE PATOLOGIE DEL CIRCOLO POLMONARE E TROMBOEMBOLICHE ED ECOCARDIOLOR DOPPLER
- 
- Date (da – a) *Dal 2007 a tutt'oggi*
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro A.O.R.N. S. ANNA E S. SEBASTIANO, VIA G. TESCIONE N°1, 81100 CASERTA
  - Tipo di impiego INCARICO A TEMPO INDETERMINATO



• **Principali mansioni e responsabilità**

**Responsabile, per la Medicina del D.E.A., dell'ambulatorio per lo studio delle coagulopatie e la sorveglianza della terapia anticoagulante orale, ambulatorio che, in relazione all'incarico professionale ricevuto dalla scrivente si è arricchito della funzione di sorveglianza/follow up delle patologie tromboemboliche e lo screening delle patologie del circolo polmonare**

**INCARICHI DI INSEGNAMENTO**

<b>Date (da - a)</b>	A.A. 2011-2012
<b>Nome e indirizzo del datore di lavoro</b>	<b>Corso di laurea universitario S.U.N. per le professioni sanitarie: Scienze Ostetriche per l'anno accademico 2011/2012</b> Sede AORN Caserta
<b>Principali mansioni e responsabilità</b>	<b>Incarico di Insegnamento per la materia "Medicina Interna" agli studenti del III anno con un monte orario di 8 ore nel I semestre.</b>
<b>Date (da - a)</b>	A.A. 2011-2012
<b>Nome e indirizzo del datore di lavoro</b>	<b>Corso di laurea universitario S.U.N. per le professioni sanitarie: Tecnici di Radiologia per l'anno accademico 2011/2012</b> Sede AORN Caserta
<b>Principali mansioni e responsabilità</b>	<b>Incarico di Insegnamento per la materia "Medicina Interna" agli studenti del III anno con un monte orario di 15 ore nel I semestre.</b>
<b>Date (da - a)</b>	A.A. 2011-2012
<b>Nome e indirizzo del datore di lavoro</b>	<b>Corso di laurea universitario S.U.N. per le professioni sanitarie: Scienze Infermieristiche per l'anno accademico 2011/2012</b> Sede AORN Caserta
<b>Principali mansioni e responsabilità</b>	<b>Incarico di Insegnamento per la materia "Semeiotica" agli studenti del I anno con un monte orario di 30 ore nel II semestre.</b>
<b>Date (da - a)</b>	A.A. 2012-2013
<b>Nome e indirizzo del datore di lavoro</b>	<b>Corso di laurea universitario S.U.N. per le professioni sanitarie: Scienze Infermieristiche per l'anno accademico 2012/2013</b> Sede AORN Caserta
<b>Principali mansioni e responsabilità</b>	<b>Incarico di Insegnamento per la materia "Medicina Interna" agli studenti del III anno con un monte orario di 8 ore nel I semestre.</b>
<b>Date (da - a)</b>	A.A. 2012-2013
<b>Nome e indirizzo del datore di lavoro</b>	<b>Corso di laurea universitario S.U.N. per le professioni sanitarie: Scienze Ostetriche per l'anno accademico 2012/2013</b> Sede AORN Caserta
<b>Principali mansioni e responsabilità</b>	<b>Incarico di Insegnamento per la materia "Medicina Interna" agli studenti del III anno con un monte orario di 8 ore nel I semestre.</b>



• Date (da – a)	A.A. 2013-2014
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Corso di laurea universitario S.U.N. per le professioni sanitarie, corso integrato per Scienze Infermieristiche e Scienze Ostetriche per l'anno accademico 2013/2014 Sede AORN Caserta
• Principali mansioni e responsabilità	Incarico di insegnamento per la materia "Fisiologia" agli studenti del I anno con un monte orario di 45 ore nel I semestre
• Date (da – a)	2014-2015
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Corso di laurea universitario S.U.N. per le professioni sanitarie, Scienze Ostetriche per l'anno accademico 2014/2015 Sede AORN Caserta
• Principali mansioni e responsabilità	Incarico di insegnamento per la materia "Fisiologia" agli studenti del I anno con un monte orario di 45 ore nel I semestre
Date (da – a)	2014-2015
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Corso di laurea universitario S.U.N. per le professioni sanitarie, Scienze Ostetriche per l'anno accademico 2014/2015 Sede AORN Caserta
• Principali mansioni e responsabilità	Incarico di insegnamento per la materia "Medicina Interna" agli studenti del II anno con un monte orario di 15 ore nel II semestre
Date (da – a)	2014-2015
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Corso di laurea universitario S.U.N. per le professioni sanitarie, Scienze Infermieristiche per l'anno accademico 2014/2015 Sede AORN Caserta
• Principali mansioni e responsabilità	Incarico di insegnamento per la materia "Medicina Interna" agli studenti del II anno con un monte orario di 30 ore nel I semestre
Date (da – a)	2015-2016
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Corso di laurea universitario S.U.N. per le professioni sanitarie, Scienze Ostetriche per l'anno accademico 2015/2016 Sede AORN Caserta.
• Principali mansioni e responsabilità	Incarico di insegnamento per la materia "Medicina Interna" agli studenti del II anno, I semestre con un monte orario di 15 ore
Date (da – a)	A.A.2015-2016
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Corso di laurea universitario S.U.N. per le professioni sanitarie, Scienze Infermieristiche per l'anno accademico 2015/2016 Sede AORN Caserta.



- **Principali mansioni e responsabilità**

**Incarico di Insegnamento** per la materia **"Medicina Interna"** agli studenti del II anno, I semestre con un monte orario di 30 ore
  
- **Date (da – a)**

A.A.2015-2016
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro**

**Corso di laurea universitario S.U.N. per le professioni sanitarie, Tecnici di Radiologia per l'anno accademico 2015/2016**  
Sede AORN Caserta.
  
- **Principali mansioni e responsabilità**

**Incarico di Insegnamento** per la materia **"Fisiologia"** agli studenti del I anno, II semestre con un monte orario di 24 ore
  
- **Date (da – a)**

A.A.2016-2017
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro**

**Corso di laurea universitario S.U.N. per le professioni sanitarie, Tecnici di Radiologia per l'anno accademico 2016/2017**  
Sede AORN Caserta.
  
- **Principali mansioni e responsabilità**

**Incarico di Insegnamento** per la materia **"Fisiologia"** agli studenti del I anno, I semestre con un monte orario di 24 ore
  
- **Date (da – a)**

A.A.2016-2017
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro**

**Corso di laurea universitario S.U.N. per le professioni sanitarie, Scienze Ostetriche per l'anno accademico 2016/2017**  
Sede AORN Caserta.
  
- **Principali mansioni e responsabilità**

**Incarico di Insegnamento** per la materia **"Medicina Interna"** agli studenti del II anno, I semestre con un monte orario di 15 ore
  
- **Date (da – a)**

A.A.2017-18
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro**

**Corso di laurea universitario S.U.N. per le professioni sanitarie, Tecnici di Radiologia per l'anno accademico 2017/2018**  
Sede AORN Caserta.
  
- **Principali mansioni e responsabilità**

**Incarico di Insegnamento** per la materia **"Fisiologia"** agli studenti del I anno II semestre con un monte orario di 24 ore
  
- **Date (da – a)**

A.A.2017-18



- **Nome e indirizzo del datore di lavoro** **Corso di laurea universitario S.U.N. per le professioni sanitarie, Scienze Ostetriche per l'anno accademico 2017/2018**  
Sede AORN Caserta.
- **Principali mansioni e responsabilità** **Incarico di Insegnamento** per la materia **"Medicina Interna"** agli studenti del II anno, I semestre con un monte orario di 15 ore
- **Date (da – a)** *A.A.2017-18*
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro** **Corso di laurea universitario S.U.N. per le professioni sanitarie, Scienze Infermieristiche per l'anno accademico 2017/2018**  
Sede AORN Caserta.
- **Principali mansioni e responsabilità** **Incarico di Insegnamento** per la materia **"Semeiotica"** agli studenti del I anno, II semestre con un monte orario di 30 ore
- **Date (da – a)** *A.A.2018-19*
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro** **Corso di laurea universitario S.U.N. per le professioni sanitarie, Tecnici di Radiologia per l'anno accademico 2018/2019**  
Sede AORN Caserta.
- **Principali mansioni e responsabilità** **Incarico di Insegnamento** per la materia **"Fisiologia"** agli studenti del I anno II semestre con un monte orario di 24 ore
- **Date (da – a)** *A.A.2018-19*
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro** **Corso di laurea universitario S.U.N. per le professioni sanitarie, Scienze Ostetriche per l'anno accademico 2018/2019**  
Sede AORN Caserta.
- **Principali mansioni e responsabilità** **Incarico di Insegnamento** per la materia **"Medicina Interna"** agli studenti del II anno, I semestre con un monte orario di 15 ore
- **Date (da – a)** *A.A.2018-19*
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro** **Corso di laurea universitario S.U.N. per le professioni sanitarie, Scienze Infermieristiche per l'anno accademico 2018/2019**  
*Sede AORN Caserta*
- **Principali mansioni e responsabilità** **Incarico di Insegnamento** per la materia **"Semeiotica"** agli studenti del I anno, II semestre con un monte orario di 30 ore
- **Date (da – a)** *A.A.2019-20*
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro** **Corso di laurea universitario S.U.N. per le professioni sanitarie, Scienze Ostetriche per l'anno accademico 2019/2020**  
*Sede AORN Caserta*



- **Principali mansioni e responsabilità** **Incarico di Insegnamento** per la materia **"Medicina Interna"** agli studenti del II anno, I semestre con un monte orario di 15 ore
  
- **Date (da – a)** *A.A.2019-20*
  
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro** **Corso di laurea universitario S.U.N. per le professioni sanitarie, Scienze Infermieristiche per l'anno accademico 2019/2020**  
*Sede AORN Caserta*
- **Principali mansioni e responsabilità** **Incarico di Insegnamento** per la materia **"Fisiologia"** agli studenti del I anno II semestre con un monte orario di 24 ore
  
- **Date (da – a)** *A.A.2020-21*
  
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro** **Corso di laurea universitario S.U.N. per le professioni sanitarie, Scienze Ostetriche per l'anno accademico 2020/2021**  
*Sede AORN Caserta*
- **Principali mansioni e responsabilità** **Incarico di Insegnamento** per la materia **"Medicina Interna"** agli studenti del II anno, I semestre con un monte orario di 15 ore
  
- **Date (da – a)** *A.A.2020-21*
  
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro** **Corso di laurea universitario S.U.N. per le professioni sanitarie, Scienze Infermieristiche per l'anno accademico 2020/2021**  
*Sede AORN Caserta*
- Principali mansioni e responsabilità** **Incarico di Insegnamento** per la materia **"Fisiologia"** agli studenti del I anno II semestre con un monte orario di 24 ore
  
- **Date (da – a)** *A.A.2021-22*
  
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro** **Corso di laurea universitario S.U.N. per le professioni sanitarie, Scienze Ostetriche per l'anno accademico 2021/2022**  
*Sede AORN Caserta*
- Principali mansioni e responsabilità** **Incarico di Insegnamento** per la materia **"Statistica"** agli studenti del III anno II semestre con un monte orario di 15 ore
  
- **Date (da – a)** *A.A.2021-22*
  
  
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro** **Corso di laurea universitario S.U.N. per le professioni sanitarie, Scienze Ostetriche per l'anno accademico 2021/2022**  
*Sede AORN Caserta*



• **Principali mansioni e responsabilità**

**Incarico di Insegnamento** per la materia **"Epidemiologia clinica"** agli studenti del III anno II semestre con un monte orario di 30 ore

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- **Date (da - a)** 1981-10/07/1985
- **Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione** Liceo Classico "G. Meli", Palermo
- **Qualifica conseguita** Maturità Classica con la votazione di 60/60
  
- **Date (da - a)** 1985-11/07/1991
- **Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione** Dal 1985 al 1990 Università degli studi di Palermo e, in trasferimento dal 1990 al 1991 presso Università degli studi di Napoli Federico II
- **Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio** LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA
- **Qualifica conseguita** Dottore in Medicina e Chirurgia
- **Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)** Votazione:110/110 con Lode, dignità di stampa della tesi
  
- **Date (da - a)** 1991
- **Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione** Università degli studi di Napoli Federico II
- **Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio** Esame di abilitazione all'esercizio della professione di Medico-Chirurgo
- **Qualifica conseguita** Conseguimento dell'abilitazione all'esercizio della professione di Medico-Chirurgo con votazione 90/90
  
- **Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)**
  
- **Date (da - a)** 1991-25/10/1995
- **Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione** UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II,
- **Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio** SPECIALIZZAZIONE IN CARDIOLOGIA (BORSA DI STUDIO CEE)
- **Qualifica conseguita** SPECIALISTA IN CARDIOLOGIA
- **Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)** VOTAZIONE 70/70 E LODE
  
- **Date (da - a)** 1996
- **Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione** UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II
- **Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio** CORSO DI PERFEZIONAMENTO IN IPERTENSIONE ARTERIOSA
- **Qualifica conseguita** CARDIOLOGO SPECIALISTA IN IPERTENSIONE ARTERIOSA
  
- **Date (da - a)** 2001
- **Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione** SIMEU
- **Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio** TECNICHE E PROCEDURE SPECIALI SULL'AMMALATO CRITICO



- Qualifica conseguita **COMPETENZA PER LE PROCEDURE SULL'AMMALATO CRITICO IN MEDICINA D'URGENZA**
  
- Date (da – a) 2005
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione SCUOLA SIUMB- A.O. COTUGNO
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio CORSO BIENNALE DI ECOGRAFIA INTERNISTICA ED ECO INTERVENTISTICA
  - Qualifica conseguita ECOGRAFISTA INTERNISTICO
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 50 CREDITI FORMATIVI
  
- Date (da – a) 2004-19/12/2008
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione SECONDA UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI (SUN)
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN MEDICINA INTERNA
  - Qualifica conseguita SPECIALISTA IN MEDICINA INTERNA CON VOTAZIONE 50/50 E LODE
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
  
- Date (da – a) 20/6/2005 al 22/06/2009
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Policlinico s. Orsola Malpighi, istituto di Cardiologia (prof. N. Galìè)
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **Aspetti teorici e pratici della diagnosi e terapia della ipertensione arteriosa polmonare**
  - Qualifica conseguita **GESTIONE PAZIENTE CON IPERTENSIONE ARTERIOSA POLMONARE**
  
- Date (da – a) Aprile 2009
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione THROMBOSIS ACADEMY
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio CORSO ANNUALE PER LA COMUNICAZIONE CON IL PAZIENTE INTERNISTICO A RISCHIO TROMBOEMBOLICO
  - Qualifica conseguita **COMUNICATORE ESPERTO IN TROMBOEMBOLISMO VENOSO**
  
- Date (da – a) 2009-2/3/2010
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione SECONDA UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **MASTER DI II LIVELLO IN PROGRAMMAZIONE, ORGANIZZAZIONE E GESTIONE IN SANITA'**
  - Qualifica conseguita **Diploma di Master in programmazione, organizzazione e management in sanità**  
Con la discussione di una tesi dal titolo "il Sistema Toyota in sanità: ipotesi di innovazione in un reparto di Medicina d'Urgenza" e il conseguimento di 60 crediti formativi
  
- Date (da – a) 14/3/2012
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione l'ambulatorio di Cardiologia dell'ospedale del "Buon Consiglio" Fatebenefratelli Napoli
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **Master in doppler transcranico**
  - Qualifica conseguita **Diploma di Master**
  
- Date (da – a) 2018-17/4/2019



- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II

**MASTER DI II LIVELLO IN MANAGEMENT SANITARIO**

**CONSEGUIMENTO DEL DIPLOMA DI MASTER DI II LIVELLO IN MANAGEMENT SANITARIO CON 60 CREDITI FORMATIVI**

• Date (da - a)

21/04/2017

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

Ospedale S. Pietro di Roma, Ordine Ospedaliero S. Giovanni di Dio Fetebenefratelli

**Concorso Direttore UOC P.S. e Medicina d'Urgenza.**

**Idoneità allo svolgimento dell'incarico di Direttore UOC P.S. e Medicina d'Urgenza**

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

• Date (da - a)

07/12/2017

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

Ospedale Garibaldi Centro, Catania

**Concorso Direttore UOC M.C.A.U. Osservazione Breve Intensiva**

**Conseguimento della idoneità allo svolgimento dell'incarico di Direttore UOC M.C.A.U. Osservazione Breve Intensiva  
Terza classificata**

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

• Date (da - a)

11/04/2018

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

Azienda Ospedaliera di Rilievo Nazionale S. G. Moscati, Avellino

**Concorso Direttore UOC P.S. e Medicina d'Urgenza**

**Conseguimento della idoneità allo svolgimento dell'incarico di Direttore UOC P.S. e Medicina d'Urgenza  
Seconda classificata**

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

• Date (da - a)

10/03/2021

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

Azienda Ospedaliera di Rilievo Nazionale S. Anna e S. Sebastiano, Caserta

**Concorso Direttore UOC Medicina Interna**

**Conseguimento della idoneità allo svolgimento dell'incarico di Direttore UOC Medicina interna  
Seconda classificata**

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

*Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.*



PRIMA LINGUA ITALIANO

ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

INGLESE

C1  
C1  
C1

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
RELAZIONALI**

*Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.*

COMPONENTE COMMISSIONE INTRAOSPEDALIERA PER LA ELABORAZIONE DELLE LINEE GUIDA PER LA PROFILASSI DEL TEV.

COMPONENTE DELLA COMMISSIONE INTRAOSPEDALIERA PER LA ELABORAZIONE DELLE LINEE GUIDA SULLA CONSULENZA INTRAOSPEDALIERA

COMPONENTE DEL COMITATO UNICO DI GARANZIA A.O.R.N. S. ANNA E S. SEBASTIANO DI CASERTA 2013-16

COMPONENTE COMITATO DI COORDINAMENTO NAZIONALE PER L'AREA MALATTIE DEL CIRCOLO POLMONARE ANMCO PER IL 2007-2008, 2011-2012

CO-CHAIRMAN AREA MALATTIE DEL CIRCOLO POLMONARE ANMCO 2013-2014

CHAIRPERSON AREA MALATTIE DEL CIRCOLO POLMONARE ANMCO PER IL BIENNIO 2015-2016

COMPONENTE DEL COMITATO SCIENTIFICO NAZIONALE ANMCO PER IL BIENNIO 2015-16 E 2017-2018

COMPONENTE DEL CONSIGLIO DIRETTIVO NAZIONALE DEL GRUPPO DI STUDIO ATROSCLEOSI TROMBOSI E BIOLOGIA VASCOLARE (ATBV) PER IL BIENNIO 2018-2019.

CONSULENTE BOARD SCIENTIFICO NAZIONALE AREA MALATTIE DEL CIRCOLO POLMONARE ANMCO DAL 2017 A TUTT'OGGI.

COMPONENTE STEERING COMMITTEE NAZIONALE PER LO STUDIO MULTICENTRICO NAZIONALE, COORDINATO DA FONDAZIONE PER IL TUO CUORE ONLUS ANMCO-UNIVERSITA' DI PERUGIA, COPE CONTEMPORARY MANAGEMENT OF PULMONARY EMBOLISM DAL 2018

SOCIA DELLE SEGUENTI SOCIETA' SCIENTIFICHE: ESC, ANMCO, SIEC, FADOI, SIAPAV, Siset

FELLOW DELLA SOCIETA' SCIENTIFICA ANMCO DAL 2008 AD OGGI



**CAPACITÀ E COMPETENZE  
ORGANIZZATIVE**

*Ad es. coordinamento e amministrazione  
di persone, progetti, bilanci; sul posto di  
lavoro, in attività di volontariato (ad es.  
cultura e sport), a casa, ecc.*

**COORDINATRICE PROGETTO DI STUDIO MULTICENTRICO NAZIONALE INCIPIT:  
INCIDENZA DELLA IPERTENSIONE DI IPERTENSIONE POLMONARE NEI LABORATORI DI  
ECOCARDIOGRAFIA IN ITALIA, NELL'AMBITO DELL'AREA MALATTIE DEL CIRCOLO  
POLMONARE ANMCO 2009-2010**

**COORDINATRICE PROGETTO DI STUDIO MULTICENTRICO NAZIONALE INCIPIT2  
NELL'AMBITO AREA MALATTIE DEL CIRCOLO POLMONARE ANMCO 2013**

**COORDINATRICE CAMPAGNA EDUCAZIONALE NAZIONALE ANMCO "UNIVERSO  
TROMBOSI-EMBOLIA POLMONARE" 2014**

**COORDINATRICE DOCUMENTO DI CONSENSO NAZIONALE ANMCO DAL  
TITOLO "USO DEI NUOVI ANTICOAGULANTI ORALI NELLA TERAPIA E  
NELLA PREVENZIONE DELLA TROMBO-EMBOLIA POLMONARE 2016/17**

**COORDINATRICE DOCUMENTO DI CONSENSO NAZIONALE ANMCO DAL  
TITOLO "RACCOMANDAZIONI PER IL FOLLOW UP DEL PAZIENTE CON  
TROMBO-EMBOLIA POLMONARE: DOCUMENTO DI CONSENSO" 2016/17**

**COORDINATRICE STATEMENT NAZIONALE ANMCO DAL TITOLO  
"TROMBOEMBOLISMO ARTERIOSO E VENOSO QUALI IMPLICAZIONI PER  
LA PRATICA CLINICA" 2019**

**PRINCIPAL INVESTIGATOR NEGLI STUDI CLINICI: TINES, TELESIO, PEITHO, PREFER-  
VTE, PEITHO2, ETNA-VTE, COPE  
REFERENTE PER IL PROPRIO OSPEDALE DEI REGISTRI: IPER, RIETE, INCIPIT, COPE**

**REFERENTE REGIONALE AREA MALATTIE DEL CIRCOLO POLMONARE ANMCO  
CAMPANIA DAL 2005 AL 2018**

**COMPONENTE DEL CONSIGLIO AZIENDALE SINDACALE ANAAO PER IL 2014  
DELEGATO REGIONALE ANAAO 2014**

**COMPONENTE DELLA SEGRETERIA AZIENDALE ANAAO PER IL 2015**

**VOLONTARIATO NELL'AMBITO DELLE ATTIVITA' DEL CLUB LIONS "CASERTA-TERRA DI  
LAVORO"  
REFERENTE SERVICE DI CLUB LIONS: "EPIFANIA IN CORSIA"  
PROMOTRICE DELLA FUSIONE DI 2 CLUBS LIONS: CASERTA REAL SITO DI S. LEUCIO E  
CASERTA TERRA DI LAVORO IN UN UNICO CLUB REAL SITO DI S. LEUCIO TDL DI CUI E'  
PRESIDENTE PER L'ANNO SOCIALE 2015-2016**

**COORDINATRICE DEL SERVICE DI CLUB "BISOGNI EDUCATIVI SPECIALI E DISABILITA':  
REALTA' DIVERSE, ESPERIENZE A CONFRONTO" PER L'ANNO 2015.**

**COORDINATRICE DEL SERVICE: CONCERTO DI NATALE RACCOLTA FONDI PER LA  
CASA DI ACCOGLIENZA RUT DI CASERTA PER L'ANNO 2015**

**COORDINATRICE DEL SERVICE "LA BIODIVERSITA' NEL MONDO DELLA  
GLOBALIZZAZIONE" PER IL 2016**

**RESPONSABILE PER LA III CIRCOSCRIZIONE DEL SERVICE LIONS "AMA CON IL CUORE  
MA ANVHE CON LA TESTA" VOLTO A DIFFONDERE LA PREVENZIONE DELLE MALATTIE  
SESSUALMENTE TRASMESSE TRA GLI STUDENTI DELLE CLASSI MEDIE INFERIORI E  
SUPERIORI PER IL 2017**

**COORDINATRICE A CASERTA, PER LA MEDICINA D'URGENZA, DEL PROGETTO "TRUCK  
TOUR BANCA DEL CUORE" PROMOSSO DAL PRESIDENTE DELLA FONDAZIONE PER IL  
TUO CUORE ONLUS ANMCO, PROF. MICHELE MASSIMO GULIZIA, VOLTO A PORTARE LA  
PREVENZIONE CARDIOVASCOLARE DIRETTAMENTE AI CITTADINI, SVOLTOSI A  
CASERTA IN DATA 23-24-25/6/2018**

**COORDINATRICE Prima Campagna Nazionale di Prevenzione del TEV  
ANMCO il 13/10/2019 con la iniziativa "Giornata di sensibilizzazione per la  
prevenzione del TEV"**



**CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE**  
*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

ECOCARDIOGRAFIA, DOPPLER;  
 ECOGRAFIA INTERNISTICA;  
 VENTILAZIONE MECCANICA NON INVASIVA;  
 TECNICHE E PROCEDURE SUL MALATO CRITICO;  
 UTILIZZO SOFTWARE, ELABORAZIONE MINIMAL DATA SET PER LA CARTELLA INFORMATIZZATA

**CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE**  
*Musica, scrittura, disegno ecc.*

PIANOFORTE: PRINCIPIANTE

**ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE**  
*Competenze non precedentemente indicate.*

**DIPLOMA IN CONSULENZA FAMILIARE** PRESSO LA Scuola di Formazione per Consulenti Familiari e Operatori di Consultorio (S.I.Co.F.) Roma 13/10/2007

PATENTE O PATENTI

**ESECUTRICE BLS-D** (I.R.C. 2001, NAPOLI), RINNOVATO NEL 2006 PRESSO LA UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II (N°5411)

PATENTE O PATENTI

**ESECUTRICE ESPERTA ACLS** (I.R.C. 2001, NAPOLI) RINNOVATO NEL 2006 PRESSO LA UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II (N° 5412)

**ULTERIORI INFORMAZIONI**

LA SCRIVENTE HA ORGANIZZATO:  
 -1 CONGRESSO LOCALE,  
 -4 CONGRESSI A CARATTERE NAZIONALE  
 -UNA CAMPAGNA EDUCAZIONALE NAZIONALE ANMCO PER LA EMBOLIA POLMONARE CON LA REALIZZAZIONE DI 5 CONGRESSI IN 5 CITTA' ITALIANE (MILANO, BOLOGNA, ROMA, NAPOLI, CATANIA),

REVISORE DELLA RIVISTA INTERNATIONAL JOURNAL OF CARDIOLOGY

REVISORE DEI SEGUENTI DOCUMENTI DI CONSENSO NAZIONALE ANMCO:

- SNODI CLINICO GESTIONALI IN AMBITO CARDIO-ONCOLOGICO
- GESTIONE INTRAOSPEDALIERA DEL DOLORE TORACICO
- I NAO NELLA PREVENZIONE DEL TROMBOEMBOLISMO NELLA FIBRILLAZIONE ATRIALE SNODI CLINICI E PROSPETTIVE FUTURE

-HA RELAZIONATO IN circa **140** CONGRESSI A CARATTERE NAZIONALE E INTERNAZIONALE, DEI QUALI **90** IN QUALITA' DI RELATRICE/MODERATRICE E PER I RIMANENTI IN QUALITA' DI DISCENTE E' AUTRICE DI **141** PUBBLICAZIONI SU RIVISTE NAZIONALI E INTERNAZIONALI.

**ALLEGATI** Elenco pubblicazioni

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.

CASERTA, 07/12/2022

Iolanda Enea

## ELENCO DELLE PUBBLICAZIONI DELLA DOTT. SSA I. ENEA

1- Failure of atrial natriuretic to increase with saline load in patients with dilated cardiomyopathy and mild heart failure.

M. Volpe, C. Tritto, N. De Luca, A.F. Mele, G. Lembo, S. Rubattu, M. Romano, P de Campora, I. Enea, B. Ricciardelli, B. Trimarco, M. Condorelli.

Journal of Clinical Investigation 88:1481-1489, 1991.

2- L'inibizione dell'enzima di conversione ripristina la riserva di precarico nella cardiomiopatia dilatativa.

C. Tritto, A.F. Mele, N. De Luca, S. Rubattu, I. Enea, F. Lamenza, M. Volpe.

92° Congresso Nazionale della Societa' Italiana di Medicina Interna.

Roma, 15-19 Ottobre 1991. Pg.143.

3- Vasocostrizione paradossa durante aumento del precarico nella cardiomiopatia dilatativa iniziale. Effetti del fattore atriale natriuretico.

C. Tritto, M. Volpe, B. Ricciardelli, F. Lamenza, I. Enea, G. Lembo, M. Condorelli.

52° Congresso Nazionale della Societa' Italiana di Cardiologia.

Roma, 10-13 Dicembre 1991.

Cardiologia, 36(S2): 95;1991. (Abstract).

4- Converting enzyme inhibition restores the ability to increase plasma levels in dilated cardiomyopathy.

M. Volpe, C. Tritto, A.F. Mele, S. Rubattu, I. Enea, P. de Campora, M. Condorelli.

7th Scientific Meeting of American Society of Hypertension.

New York, May 1992.

American Journal of Hypertension 5: 62A, 1992 (Abstract).

5- Angiotensin-converting enzyme inhibition restores cardiac and hormonal responses to volume overload in patients with dilated cardiomyopathy and mild heart failure.

M. Volpe, C. Tritto, N. De Luca, S. Rubattu, A.F. Mele, G. Lembo, I. Enea, P. de Campora, V. Rendina, M. Romano, B. Trimarco, M. Condorelli.

Circulation 86:1800-1809, 1992.

6- Failure to increase peripheral atrial natriuretic factor (ANF) levels reflects impaired cardiac adaptation to volume loading in dilated cardiomyopathy.

M. Volpe, C. Tritto, S. Rubattu, B. Ricciardelli, I. Enea, B. Trimarco.

14th Meeting of European Society of Cardiology, Barcelona, Spain, 1992. (Abstract).

7- Collaborazione alla stesura del lavoro:

Fisiopatologia e clinica dell'insufficienza cardiaca.

M. Condorelli, B. Trimarco, M. Volpe.

Atti del 92° congresso della Societa' Italiana di Medicina Interna.

Roma 15-19 Ottobre 1991. Edizioni Pozzi pp. 327-608.

8- Abnormalities of sodium handling and of cardiovascular adaptations during high salt diet in patients with mild heart failure.

M. Volpe, C. Tritto, N. De Luca, S. Rubattu, M.A.E. Rao, F. Lamenza, A. Mirante, I. Enea, V. Rendina, A.F. Mele, B. Trimarco, M. Condorelli.

Circulation, 1993; 88:1620-1627.

9- Angiotensin II directly stimulates release of atrial natriuretic factor in isolated rabbit hearts.

A. Focaccio, M. Volpe, G. Ambrosio, G. Lembo, S. Pannain, S. Rubattu, I. Enea, S. Pignalosa, M. Chiariello.

Circulation 87:192-198, 1993.

10- Effetti della ipercolesterolemia sperimentale in un modello di ipertensione genetica.

I. Enea, R. Russo, S. Rubattu, M. Volpe.

93° Congresso della Societa' Italiana di Medicina Interna.

Firenze 17-21 Ottobre 1992. Pg 139 (Abstract).

11- Dietary salt excess unmasks blunted aldosterone suppression and sodium retention in the stroke-prone phenotype of the spontaneously hypertensive rat.

M. Volpe, S. Rubattu, D. Ganten, I. Enea, R. Russo, G. Lembo, A. Mirante, G.L. Condorelli, B. Trimarco.

Journal of Hypertension 1993; 11:793-798.

12- Hypercholesterolemia and adrenal steroid metabolism in spontaneously hypertensive rats.

S. Rubattu, I. Enea, R. Russo, M. Volpe.

8th Meeting of American Society of Hypertension.

May 1993 (Abstract).

13- Improvement of endothelium- related vascular function by low-dose nitrendipine in SHR fed atherogenic diet.

S. Rubattu, M. Cappelli Bigazzi, G. Ambrosio, I. Enea, C. Battaglia, R. Russo, M. Chiariello, M. Volpe.

8th Meeting of the American Society Of Hypertension.

May 1993, New York.

American Journal of Hypertension 1993; &:39 (Abstract).340

14- Influence of hypercholesterolemia on adrenal steroid metabolism and electrolyte balance in spontaneously hypertensive rats.

S. Rubattu, M. Volpe, I. Enea, R. Russo, M. Romano, B. Trimarco.

Endocrinology 1993; 133:2015-2021.

15-Enhanced aldosterone production in the transgenic rats (mREN2)27 during low sodium diet.

S. Rubattu, I. Enea, D. Ganten, G. Condorelli, D: Salvatore, G.L. Condorelli, B. Trimarco, M. Volpe.

47th Annual Fall Conference and Scientific Sessions of Council for High Blood Pressure Research

September 28- October 1, 1993.

San Francisco, California.

Hypertension 1993; 22:440 (Abstract).

16- Attivazione del sistema renina-angiotensina surrenalico durante dieta iposodica nei ratti transgenici TGR(mREN2)27.

M. Volpe, S: Rubattu, D. Salvatore, I: Enea, G. Condorelli, G:L: Condorelli, R. Russo, M. Romano, D. Ganten.

10° Congresso Nazionale della Societa' Italiana della Ipertensione Arteriosa.

Lido di Venezia, 23-24 Settembre 1993 Pg 40 (A).

3

17- Effetti della ipercolesterolemia indotta dalla dieta sul metabolismo steroideo surrenalico e sul bilancio elettrolitico in un ceppo di ratti geneticamente ipertasi. (SHR).

I. Enea, R. Russo, M. Romano, S. Rubattu, M. Volpe.

94° Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina Interna.

Roma 14-18 Ottobre 1993. Pg. 50 (A).

18- Blood levels of erythropoietin in congestive heart failure and correlation with clinical hemodynamic and hormonal profiles.

M. Volpe, C. Tritto, U. Testa, M.A.E. Rao, R. Martucci, A. Mirante, I. Enea, R. Russo, S. Rubattu, G.L. Condorelli, S. Cangianiello, B. Trimarco, C. Peschle, M. Condorelli.

American Journal of Cardiology 1994; 74: 468-473.

19- Stimulation of adrenal renin-angiotensin system and aldosterone biosynthesis in the renin transgenic (mREN2)<sup>27</sup> rat during low salt diet.

S. Rubattu, D. Salvatore, D. Ganten, I. Enea, G. Condorelli, G.L. Condorelli, R. Russo, B. Trimarco, M. Volpe.

15th Scientific Meeting of the International Society of Hypertension.

20-24 March 1994, Melbourne, Australia.

Journal of Hypertension 1994; 12:S71 (A).

20 Erythropoietin in heart failure: a novel hormonal mechanisms?

M. Volpe, C. Tritto, U. Testa, S. Rubattu, I. Enea, A. Mirante, S. Cangianiello, A.F. Mele, C. Peschle, M. Condorelli.

43rd Annual Scientific Session of American College of Cardiology.

Atlanta, Georgia, March 13-17, 1994.

Journal of the American College of Cardiology 1994; 1A-453A (A).

21- Enhancement of the adrenal renin-angiotensin system (RAS) and aldosterone biosynthesis in the renin transgenic (mREN2)<sup>27</sup> rat during low salt diet.

S. Rubattu, D. Salvatore, D. Ganten, I. Enea, G. Condorelli, G.L. Condorelli, R. Russo, B. Trimarco, M. Volpe.

9th Scientific Meeting of the American Society of Hypertension.

May 11-14, 1994.

American Journal of Hypertension 1994; 7:29A;1142. (A).

22- High salt intake unmasks impaired sodium handling in patients with asymptomatic left ventricular dysfunction.

M. Volpe, C. Tritto, M.A.E. Rao, S. Cangianiello, A.F. Mele, I. Enea, P. Balestrieri, M. Condorelli.

9th Scientific Meeting of the American Society of Hypertension.

May 11-14, 1994.

American Journal of Hypertension 1994; 7:24A; 1145 (A):

23- Trandolapril in patients with essential hypertension. Effects on vascular and cardiac structural changes.

V. Rendina, G. Iaccarino, R. Russo, I. Enea, R. Marcheggiani, G. Lembo, B. Trimarco. Journal of Cardiovascular Pharmacology 23(Suppl 1): S20-S24 1994.

24- Enhanced adrenal renin and aldosterone biosynthesis during sodium restriction TGR (mREN2)27 rats

S. Rubattu, I. Enea, D. Ganten, G. Condorelli, G.L. Condorelli, R. Russo, M. Romano, B. Gigante, B. Trimarco, M. Volpe.

American Journal of Physiology 1994; (Endocrinol. Metab. 30) : E515- E520.

25- Impaired cardiovascular adaptations to increased preload in patients with mild heart failure beneficial effects of ACE inhibition.

M. Volpe, C. Tritto, M.A.E. Rao, R. Russo, I. Enea, A. Mele, S. Cangianiello, C. Nigro, M. Condorelli.

European Society of Cardiology. Glasgow June 9-11 1994. P68.

26- Effects of cardiac ischemia and hypoxia on ANP secretion in the isolated rabbit heart.

I. Enea, A. Focaccio, R. Russo, G. Ambrosio, M. Romano, M.A.E. Rao, C. Nigro, M. Condorelli, M. Volpe.

XI National Congress of the Italian Society of Hypertension.

Pisa, Italy October 5-8, 1994.

High Blood Pressure & Cardiovascular Prevention 1994, 3: suppl to n. 3;19 (Abstract).

27- Adrenal renin-angiotensin system regulates mineralocorticoid biosynthesis in the renin transgenic rat. Role of AT1- receptor subtype.

S. Rubattu, R. Russo, I. Enea, M. Romano, A. Porcellini, P. Balestrieri, C. Nigro, M. Volpe.

XI National congress of the Italian Society of Hypertension.

Pisa, Italy October 5-8, 1994.

High Blood Pressure & Cardiovascular Prevention 1994, 3: suppl to n. 3; 53 (Abstract).

28- Ruolo del sistema renina-angiotensina surrenalico nella biosintesi dei mineralocorticoidi. Effetti del blocco dei recettori AT<sub>1</sub> nel ceppo TGR (mREN2)27.

S. Rubattu, R. Russo, I. Enea, M. Romano, A. Porcellini, B. Gigante, P. Balestrieri, C. Nigro, M. Volpe.

Xi Congresso Nazionale della Società Italiana della Ipertensione Arteriosa.

Pisa, 5-8 Ottobre 1994. Pg 42 (Abstract)

29- Effetti della ischemia e della ipossia sulla secrezione di ANP nel cuore isolato.

XI Congresso della Società Italiana della Ipertensione Arteriosa.

I. Enea, A. Focaccio, R. Russo, G. Ambrosio, M. Romano, C. Nigro, M. Condorelli, M. Volpe.

Pisa, 5-8 Ottobre 1994. Pg. 107 (Abstract).

30-Valutazione della riserva di precarico nelle fasi iniziali della insufficienza cardiaca: monitoraggio degli adattamenti emodinamici e ormonali.

M.A.E. Rao, R. Russo, I. Enea, A.F. Mele, S. Cangianiello, A. Mirante, M. Condorelli, M. Volpe.

XCV Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina Interna.

Firenze, 18-21 Ottobre 1994. Pg. 26 (Abstract).

31- Effetti del carico salino sulla risposta degli ormoni sodio-regolatori in soggetti con familiarità positiva per accidenti cardiovascolari.

C. Tritto, I. Enea, P. de Campora, R. Russo, L. Finizia, B. Trimarco, M. Volpe.

XCV Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina Interna.

Firenze, 18-21 Ottobre 1994. Pg. 33 (Abstract).

32-Modificazioni dei livelli circolanti dei peptidi natriuretici durante carico salino cronico in pazienti con insufficienza cardiaca lieve.

R. Russo, M.A.E. Rao, C. Tritto, P. Magri, I. Enea, S. Cangianiello, L. Finizia, M. Condorelli, M. Volpe.

55I Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia.

Roma 13-16 Dicembre 1994. Cardiologia 1994; 39 (S2): 11 (Abstract).

33- Influence of oxygen deprivation, reduced flow, and therapeutic on the release of atrial natriuretic peptide from rabbit hearts.

A. Focaccio, G. Ambrosio, I. Enea, R. Russo, P. Balestrieri, M. Chiariello, M. Volpe.  
American Journal of Physiology 1995; 268; H2352- H2357.

34- Regulation of aldosterone biosynthesis by adrenal renin is mediated through AT1 receptors in renin transgenic rats.

M. Volpe, S. Rubattu, B. Gigante, D. Ganten, A. Porcellini, R. Russo, M. Romano, I. Enea, B. Trimarco.

Circulation Research 1995; 77: 73-79.

35- Adrenal renin regulation of aldosterone biosynthesis is mediated by AT1-subtype receptors in TGR (mREN2)27.

S. Rubattu, R. Russo, B. Gigante, A. porcellini, I. Enea, M. Romano, B. Trimarco, M. Volpe. (SPON: G. Rossi).

Experimental Biology 95TM- Atlanta, Georgia, April 9-13, 1995.

Faseb Journal 1995; 9: A33 (Abstract).

36-Regulation of 11beta-hydroxylase biosynthesis by high cholesterol intake in spontaneously hypertensive rats (SHR).

S. Rubattu, B. Gigante, A. Porcellini, M. Romano, I. Enea, B. Trimarco, M. Volpe

Tenth Scientific Meeting of the American Society of Hypertension.

May 17-20, 1995.

American Journal of Hypertension 1995; 8:105A (Abstract).

37-Impaired natriuretic and ANP responses to high salt intake in patients with left ventricular dysfunction

M.A.E.Rao, P. Magri, I. Enea, B. memoli, R. Russo, A.F. Mele, S. Cangianiello, M. Volpe

Tenth Scientific Meeting of the American Society of Hypertension

May 17-20, 1995

38- Fisiopatologia della ritenzione idrosalina nella insufficienza cardiaca lieve.

P. Mgri, M. A. E. rao, G. Colucci, S. Cangianiello, R. Russo, I. Enea, L. De Nicola, B. Memoli, M. Volpe, V.E. Andreucci.

36I Congresso Nazionale della Società Italiana di Nefrologia.

Genova 17-20 Maggio 1995.

Gionale di Nefrologia 1995; 12 (s-5): C.162 (Abstract).

39- Caratterizzazione della renina endogena ed esogena nel ratto transgenico [TGR(mREN2)27] durante restrizione sodica.

S. Rubattu, B. Gigante, I. Enea, A.F. Mele, M. Scotto Di Santolo, L. Finizia, M. Volpe.  
XII Congresso Nazionale della Società Italiana della Ipertensione Arteriosa  
Napoli 4-7 Ottobre 1995 (Abstract)

40- Transition from asymptomatic left ventricular dysfunction to congestive heart failure

M. Volpe, M.A.E. Rao, C. Tritto, A. Pisani, A.F. Mele, I. Enea, M. Condorelli  
Journal of cardiac failure Vol 1 No 5 (December 1995)

41- Radionuclide monitoring of cardiac adaptations to volume loading in patients with dilated cardiomyopathy and mild heart failure. Effects of angiotensin converting enzyme inhibition.

M. Volpe, M.A.E. Rao, A. Cuocolo, R. Russo, A. Nappi, A.F. Mele, I. Enea, B. Trimarco, M. Condorelli.

Circulation 1995; 92: 2511-2518.

42-Adrenal Renin-Angiotensin system (RAS) regulates aldosterone biosynthesis through At1-subtype receptors.

B. Gigante, R. Russo, S. Rubattu, A. Porcellini, I. Enea, G. Condorelli, M. Volpe.  
(SPON: G. Rossi)

Proceedings of Experimental Biology (FASEB) 96, Washington, D. C.- April 14-17, 1996

A654, 3777 (abstract)

43-Regulation and function of adrenal renin-angiotensin system

B. Gigante, I. Enea, R. Russo, A. Porcellini, S. Rubattu, M. Volpe

Eleventh scientific meeting of American Society of Hypertension

New York May 15-18, 1996

AJH April 1996 vol. 9, N° 4, part2, B6 (abstract)

44- Adrenal renin regulates cP450 aldosterone synthase mRNA through the angiotensin II AT1 subtype receptor

B. Gigante, R. Russo, I. Enea, C. Savoia, A. Nappo, A. Natale, P. de Paolis, O. Piras, S. Rubattu, M. Volpe  
(abstract) Biomedicina 96 meeting on molecular medicine 29-30 novembre 1996 Montecatini Terme

45- Regulation of mineralocorticoid biosynthesis and production by adrenal renin-angiotensin system (RAS) in nephrectomized rats.

B. Gigante, S. Rubattu, I. Enea, A. porcellini, R. Russo, C. Savoia, G. Condorelli, M. Volpe

16th Scientific meeting of the International Society of Hypertension

23-27 June 1996- Glasgow UK

Journal of hypertension Vol 4 Suppl 1 June 1996 9B2 (abstract).

46- Ruolo del sistema renina-angiotensina surrenalico nella regolazione della biosintesi dell'aldosterone.

B. gigante, I. Enea, R. Russo, C. Savoia, P. De paolis, A. Natale, S. Rubattu, M. Volpe  
2-5 Ottobre 1996 Perugia

XIII Congresso Nazionale della Società della Ipertensione Arteriosa (abstract pag 71).

47- The role of the adrenal renin angiotensin system in the regulation of the aldosterone biosynthesis

B. Gigante, I. Enea, R. Russo, C. Savoia, P. De Paolis, A. Natale, S. Rubattu, M. Volpe.

High Blood Pressure & Cardiovascular Prevention. Vol 5. Suppl N°3, September 1996  
(pag 18- abstract)

48- Effect of high cholesterol and atherogenic diets on vascular relaxation in spontaneously hypertensive rats.

M. Cappelli Bigazzi, S. Rubattu, C. Battaglia, R. Russo, I. Enea, G. Ambrosio, M. Chiariello, M. Volpe

American Journal of Physiology. 273 (Heart and Circulation Physiology 42): H647-H654, 1997.

49- Opposite feedback control of adrenal renin and aldosterone biosynthesis by angiotensin II AT1-subtype receptors.

Gigante B., Russo R., Enea I., Porcellini A., Savoia C., Nappo A., De Paolis P., Natale A., Piras O., Rubattu S., Volpe M.

Abstract N° 14 of the XIIth Scientific Meeting The Inter-American Society of Hypertension. March, 15-18, 1997 Mexico City.

50- Opposite feedback control of renin and aldosterone biosynthesis in the adrenal cortex by angiotensin II AT1-subtype receptors.

B. Gigante, S. Rubattu, R. Russo, A. Porcellini, I. Enea, P. De Paolis, C. Savoia, A. Natale, O. Piras, M. Volpe.

Hypertension. 1997; 30 (part II): 563-568

51- Role of tissue renin in the regulation of aldosterone biosynthesis in the adrenal cortex of nephrectomized rats.

M. Volpe, B. Gigante, I. Enea, A. Porcellini, R. Russo, M. Ae Lee, P. Magri, G. Condorelli, C. Savoia, K. Lindpaintner, S. Rubattu.

Circulation Research, 1997; 81: 857-864

52- L'Angiotensina II tissutale modula l'espressione dei recettori AT1 e AT2 nella corticale del surrene

B. Gigante, O. Piras, A. Natale, A. Nappo, P. de Paolis, I. Enea, S. Rubattu, M. Volpe  
XIV congresso Società Italiana della Ipertensione Arteriosa, Firenze 30 settembre- 3 ottobre 1997. Pag 69 atti congressuali

53- Tissue Angiotensin II modulates AT1 and AT2 receptors expression in the adrenal cortex

B. Gigante, O. Piras, A. Natale, A. Nappo, P. de Paolis, I. Enea, S. Rubattu, M. Volpe  
High Blood Pressure and cardiovascular prevention (journal of the italian society of hypertension) vol 6 suppl to no.3 sept. 97 pag.28

54- Differential structural and functional characteristics of the ANP gene as a candidate for STR2, a QTL linked to stroke in SHRsp.

S. Rubattu, M. Lee, R. Russo, I. Enea, B. Gigante, M. Volpe, K. Lindpaintner.

Hypertension vol. 30, N. 3 September 1997 abstract n° 43

55- Intrarenal determinants of sodium retention in mild heart failure. Effects of angiotensin-converting enzyme inhibition.

M. volpe, P. Magri, M.A.E. Rao, S. Cangianiello, L. De Nicola, A.F. Mele, B. Memoli, I. Enea, S. Rubattu, B. Gigante, B. Trimarco, M. Epstein, M. Condorelli.

Hypertension 1997; 30 (part 1):168-176.

56- Differenti effetti del carico salino in due modelli di ipertensione genetica.

S. Rubattu, I. Enea, R. Russo, M. Condorelli, M. Volpe

IX Congresso Nazionale della Ipertensione arteriosa, 1-2 Ottobre 1992 Roma (Abstract).

57- Gli antagonisti recettoriali dell'angiotensina II nel trattamento dell'ipertensione arteriosa: le esperienze cliniche con l'irbesartan

Massimo Volpe, Rosaria russo, Iolanda Enea, Bruna Gigante

Cardiologia Vol 42- suppl 3 dicembre 1997 pag 619- 621

58- Genetic dissection of stroke in an animal model of a complex human disease

Volpe M., Rubattu S., Enea I., ele A.F., Condorelli G., De Paolis P., Gigante B.

Telethon 1997, Scientific Convention November 16-18 Palazzo dei Congressi Bologna Abstract N° 304

59- Ipertensione arteriosa e disfunzione ventricolare sinistra

Massimo Volpe, Alessandro F. Mele, Maria A.E. Rao, Bruna Gigante, Iolanda Enea, Gian Luigi Condorelli

Ann Ital Med Int. 1997; 12 (Suppl3): 122S-132S)

60- Defective suppression of aldosterone biosynthesis during stroke permissive diet in the stroke prone SHR

B. Gigante, P. De Paolis, A. Porcellini, A.F. Mele, C. Savoia, R. Russo, R. Giliberti, I. Enea, S.Rubattu, D. Ganten, M. Volpe

American journal of hypertension XIV scientific meeting may 20 to 22, 1999 (abstract)

61- Defective suppression of the aldosterone biosynthesis during stroke permissive diet in the stroke-prone phenotype of the spontaneously hypertensive rat

Basic Res Cardiology 2000; 95(2): 84-92

I Enea, P. De Paolis, A. Porcellini, O. Piras, C. Savoia, R. Russo, R. Giliberti, B. Gigante, S. Rubattu, G. Conte, D. Ganten, M. Volpe.

62- Troponina I e ipertensione sistolica polmonare: nuovi indicatori di severita' nella tromboembolia polmonare: comportamento in risposta alla terapia trombolitica  
I. Enea, B. Crispino, G. Separano, C. A. Busino  
atti I congresso nazionale SIMEU (Società Italiana di Medicina di Emergenza Urgenza) 21-24 nov. 2001 Napoli (abstract)

63 Troponina I e ipertensione sistolica polmonare in corso di Tromboembolia polmonare: risposta alla terapia trombolitica  
I.Enea, G.Ceparano, B. Crispino, C.A. Busino  
Italian Heart Journal May 2002 vol 3/ suppl 2 C 155-51S

64- Brain Natriuretic Peptide (BNP) e monitoraggio emodinamico non invasivo in corso di edema polmonare acuto (EPA) risposta alla terapia farmacologia  
Enea I, Ceparano G. Di Sarno R, Cangiano G, Busino C. A.  
GIMUPS (giornale italiano di medicina d'urgenza e P.S) Suppl 1 Vol 4 N° 3, Settembre 2002, pag 89 (abstract) II congresso nazionale Società italiana Medicina D'Emergenza Urgenza (SIMEU), Catania 3-7/12/02

65- Brain Natriuretic Peptide (BNP) e Troponina I (TNI): markers di disfunzione ventricolare destra in corso di tromboembolia polmonare (TEP), risposta alla terapia farmacologia  
IEnea, G. Separano, R. Di sarno, G. cangiano, C.A. Busino  
GIMUPS Suppl 1 Vol 4 N° 3, Settembre 2002 pag 97 (abstract) II Congresso Nazionale Società Italiana Medicina D'Emergenza urgenza (SIMEU) Catania 3-7/12/02

66- Markers bioumorali e disfunzione del ventricolo destro in corso di tromboembolia polmonare (T.E.P.): risposta alla terapia trombolitica.  
I.Enea, G. Separano, R. Di Sarno, G. Cangiano, C. A. Busino  
Italian Heart Journal Vol 4 Suppl 1 2003 pag 23 (abstract) Atti del XXXIV gresso Nazionale di Cardiologia della Associazione Medici Cardiologi Ospedalieri, Firenze 31/05/03-04/06/03

67- Brain Natriuretic Peptide e monitoraggio emodinamico non invasivo in corso di edema polmonare acuto (EPA): risposta alla terapia farmacologia.  
I.Enea, G. Separano, R. Di Sarno, G. Cangiano, C.A. Busino

Italian Heart Journal Vol 4 Suppl 1 2003 pag 91 (abstract P51) Atti del XXXIV Congresso Nazionale di Cardiologia della Associazione Medici Cardiologi Ospedalieri, Firenze 31/05/03-04/06/03

67'-Markers Biomorali e disfunzione del ventricolo destro in corso di tromboembolia polmonare (TEP) in risposta alla terapia trombolitica.

I.Enea, G. Ceparano, R. Di Sarno, G. Cangiano, CA Busino

It Heart J vol 4 Suppl 2003 pag 23S Atti del XXXIV Congresso Nazionale di Cardiologia della Associazione Medici cardiologi Ospedalieri, Firenze 31/5/03-04/06/03

68- Brain Natriuretic Peptide (BNP) e ipertensione sistolica polmonare in corso di cuore polmonare cronico primitivamente respiratorio: risposta alla ventilazione meccanica non invasiva (NIMV).

I.Enea, V. Tiscione, V. Zurlo, D. Ciolli, C. A. Busino

GIMUPS Suppl 2 Vol 5 N°1, 02/06/03, pag 179 (abstract) Atti del III Congresso Nazionale Della Società Italiana di Medicina D'Emergenza Urgenza (SIMEU) Roma Complesso Ospedaliero S. Spirito, Borgo S. Spirito 21-24 Ottobre 2003

69- Ruolo dei fattori biomorali e della ecocardiografia nel cuore polmonare acuto da tromboembolia polmonare

I.Enea, G. Separano, G. Mazzarella, R. Di Sarno, G. Cangiano, C. A. Busino

GIMUPS Suppl 2 Vol 5 N°1, 02/06/03, pag 180 (abstract) Atti del III congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina d'Emergenza Urgenza (SIMEU) Roma, Complesso Santo Spirito, Borgo S. Spirito 21-24 Ottobre 2003

70- Approccio terapeutico all'insufficienza respiratoria acuta: analisi retrospettiva sulla NIMV in M.U.

V. Zurlo, D. Ciolli, I. Enea, G. Calmieri, C. A. Busino

GIMUPS Suppl 2 Vol 5 N° 1 02/06/03, pag 183 (abstract) Atti del III Congresso Nazionale della Società di Medicina d'Emergenza Urgenza (SIMEU) Roma Complesso Santo Spirito, Borgo S. Spirito 21-24 Ottobre 2003

71- Tamponamento cardiaco acuto in ipotiroidismo ignoto

V. Piscione, B. Crispino, D. Ciolli, I. Enea

GIMUPS Suppl 2 Vol 5 N° 1 02/06/03 , pag 233 (abstract) Atti del III Congresso Nazionale della Società di Medicina d'Emergenza Urgenza (SIMEU) Roma Complesso Santo Spirito, Borgo S. Spirito 21- 24 Ottobre 2003

72- Markers bioumorali e disfunzione del ventricolo destro in corso di tromboembolia polmonare: risposta alla terapia trombolitica  
I.Enea, G. Ceparano, G. Mazzarella, R. Di Sarno, G. Cangiano, C. A. Busino  
Italian Heart Journal Vol 4 Suppl 6 Dicembre 2003 pag 109 (abstract) Atti del 64° Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia Roma 06-10 Dicembre 2003

73- Significato e limiti della ecocardiografia in emergenza: la T.E.P., il tamponamento cardiaco.  
I.Enea  
Atti del Corso di Formazione "Significato e limiti della diagnostica ecografia in emergenza urgenza", pag 38-43 A.O.R.N. San Sebastiano Caserta 11-13 Dicembre 2003

74- Recurrent venous thromboembolism during coumarin therapy. Data from the RIETE Registry.  
Lobo JL, Jimenez D, Teresa Orue M, Grau E, Naufall D, Madridano O, M. Monreal  
RIETE investigators (in Appendix, among RIETE Investigators, I.Enea)  
B J Haematology 2007 Aug 138(3) 400-3

75- Clinical outcome of patients with venous thromboembolism and renal insufficiency. Findings from the RIETE Registry  
Falgà C, Capdevila JA, Soler S, Rabunal R, Sanchez Munoz-Torrero JF, Gallego P, Monreal M RIETE Investigators (in Appendix among them, I.Enea)  
Thromb Haemost 2007 Oct; 98(4): 771-6

76- Body mass Index and Mortality in Patients with acute venous thromboembolism. Findings from the RIETE Registry  
Barba R, Zapatero A, Losa JE, Valdès V, Tadoli JA, di Micco P, Monreal M and the RIETE Investigators (in Appendix, among them I. Enea)

Journal Thromb Haemost 2008 Jan 17

77- Clinical outcome in patients with venous thromboembolism and hidden cancer. Findings from the RIETE Registry.

Trujillo-Santos J, Prandoni P, Rivron-Guillot K, Roman P, Sanchez R, Tiberio G, Monreal M for the RIETE Investigators (in Appendix, among them, I. Enea)  
Journal Thromb and Haemostasis 2008 Jan 24; 6 (2): 251-255

78- Clinical outcome of patients with upper extremity deep vein thrombosis: results from the RIETE Registry

Munoz FJ, Mismetti R, Poggio R, Valle R, Bozzoli M, Guil M, Monreal M and the RIETE Investigators (in Appendix, among them, I. Enea)  
CHEST 2008 Jan; 133 (1): 143-148

79-Marker bioumorali e disfunzione del ventricolo destro in corso di tromboembolia polmonare (T.E.P.): risposta alla terapia trombolitica

I.Enea, G. Ceparanp, G. Mozzarella, R. Di Sarno, G. Cangiano, C.A. Busino  
Italian Heart Journal Suppl gennaio 2004, vol 5 pag 29-35

80- Brain Natriuretic Peptide in clinical practice: our five years of experience.

I. Enea, V. Tiscione, C. A. Busino

Abstract N°138 Acts of the Fourth Mediterranean Emergency Medicine Congress Sorrento 15-19/09/2007

81- Subcutaneous Emphysema. A rare presentation of cecal carcinoma.

V. Tiscione, E. Santillo, I. Enea, C.A. Busino

Acts of the Fourth Mediterranean Emergency Medicine Congress Sorrento 15-19/09/07

82- Brain Natriuretic Peptide (BNP) e ipertensione sistolica polmonare in corso di cuore polmonare cronico primitivamente respiratorio: risposta alla ventilazione meccanica non invasiva (NIMV)

I. Enea, R. Di Sarno, G. Cangiano, C. A. Busino

Italian Heart Journal Vol 5 Suppl. 5, May 2004, pag 13 (abstractC42). Atti del XXXV Congresso Nazionale di Cardiologia dell'Associazione Nazionale dei Medici Cardiologi Ospedalieri Firenze 22-26 Maggio 2004

83- Anticoagulazione e/o trombolisi nella terapia della tromboembolia polmonare non massiva con disfunzione del ventricolo destro

I. Enea, R. Di Sarno, G. Cangiano, G. Mozzarella, C. A. Busino

Italian Heart Journal Vol5 Suppl 5, May 2004 pag 14 (abstract C45) Atti del XXXV Congresso Nazionale di Cardiologia dell'Associazione Nazionale dei Medici Cardiologi Ospedalieri Firenze 22-26 Maggio 2004

84- Anticoagulazione e/o trombolisi nella terapia della tromboembolia polmonare non massiva con disfunzione del ventricolo destro

I. Enea, R. Di Sarno, G. Cangiano, G. Mozzarella, C. A. Busino

GIMUPS : Giornale Italiano di Medicina d'Urgenza e Pronto Soccorso. Atti del IV congresso Nazionale della Società Italiana Medicina D'Emergenza-Urgenza (SIMEU) Genova 19-22/5/ 2004 Pagina 16 Abstract

85- Utilità del dosaggio del Brain Natriuretic Peptide (BNP) nella pratica clinica: i nostri quattro anni di esperienza

I. Enea, G. Cangiano, C. A. Busino, V. Tiscione

Atti del IV Congresso Regionale SIMEU: dalle evidenze scientifiche alla applicazione clinica. Pagina 26 (abstract)

Salerno 12-14 Ottobre 2006

86- Uno strano ictus

V. Tiscione, F. Pardo, G. Cangiano, I. Enea, A. Maffettone

Atti del IV Congresso Regionale SIMEU: dalle evidenze scientifiche alla applicazione clinica. Pagina 10 (abstract)

Salerno 12-14 Ottobre 2006

87- Utilità del dosaggio del Brain Natriuretic Peptide (BNP) nella pratica clinica: i nostri quattro anni di esperienza

I. Enea, G. Cangiano, C. A. Busino,

Italian Heart Journal Vol 8; suppl. 2 Maggio 2007. (abstract MC14) Atti del XXXVIII Congresso Nazionale di Cardiologia della Associazione Nazionale Medici Cardiologi Ospedalieri. Firenze 3-5 Giugno 2007

88- Brain Natriuretic Peptide (BNP) e gradiente ventricolo atriale destro all'ecocardiogramma prima e dopo test del cammino dei sei minuti nei pazienti con sclerosi sistemica: una osservazione preliminare  
I Enea, S. Lupoli, A. Gargiulo, C.A. Busino  
Atti del 16° congresso regionale di Cardiologia ANMCO Campania, Napoli, Città della scienza 22 Aprile 2008

89- The Italian Pulmonary Embolism Registry "IPER" a 2 anni dalla nascita: casistica, esami strumentali e di laboratorio.  
F. Casazza, A. Bongarzoni, L. Roncon, A. Rubboli, I. Enea, P. Zoncin. P. Favretto, C. D'Agostino, C. Cuccia.  
Atti del 40° congresso Nazionale di Cardiologia dell'associazione Nazionale Medici Cardiologi Ospedalieri.  
Giornale Italiano di Cardiologia vol 10 suppl 2 n°6 pag 101S n° P198 2009

90-Incidenza di ipertensione polmonare in ultrasonografia (INCIPIT): analisi preliminare dei dati.  
I. Enea, S. Ghio, A. Bongarzoni, F. Casazza, A.M. D'Armini, G. Favretto, L. Roncon, A. Rubboli, O. Serafini, P. Zoncin, C. D'Agostino  
Atti del 40° congresso Nazionale di Cardiologia dell'associazione Nazionale Medici Cardiologi Ospedalieri.  
Giornale Italiano di Cardiologia vol 10 suppl 2 n°6 pag 104S n° P206 2009

91- INCIPIT:INCIdence of Pulmonary hypertension in Italian ulTrasonography laboratories  
I.Enea<sup>1</sup>, S. Ghio<sup>2</sup>, A. Bongarzoni<sup>3</sup>, F. Casazza<sup>3</sup>, AM D'Armini<sup>4</sup>, G. Favretto<sup>5</sup>, L. Roncon<sup>6</sup>, A. Rubboli<sup>7</sup>, P. Zoncin<sup>6</sup>, C. D'Agostino<sup>8</sup> (for INCIPIT study group)  
Abstract Congresso Europeo di Cardiologia 29-2/9/2009 Barcelona, Spain

92- Alterazioni ecocardiografiche suggestive di ipertensione polmonare nei laboratori italiani di ultrasonografia. Dati epidemiologici dallo studio INCIPIT (INCidenza di Ipertensione Polmonare nei laboratori Italiani di ulTrasonografia).

I. Enea, S. Ghio, A. Bongarzoni, F. Casazza, A.M. D'Armini, G. Favretto, L. Roncon, A. Rubboli, O. Serafini, P. Zonzin, C. D'Agostino  
Giornale Italiano di Cardiologia vol 11 N° 5 pag 402-407 Maggio 2010

93- Bolus Tenecteplase for right ventricular dysfunction in hemodynamically stable patients with pulmonary embolism

C. Becattini, G. Agnelli, A. Salvi, S. Grifoni, LG Pancaldi, I. Enea, F. Balsemin, M. Campanini, A. Ghirarduzzi, F. Casazza and for the TIPES study group.  
Thrombosis Research 125 (2010) e82-e86

94- The Italian Pulmonary Embolism Registry (IPER): impiego di angio TC, scintigrafia polmonare ed eco venoso nella diagnosi di embolia polmonare in 1012 casi

G. Favretto, I. Enea, V. Mureddu, E. Angelini, M. Bortolotti, AB Scardovi, A. Rubboli, F. Casazza

Atti del 41° Congresso Nazionale di Cardiologia vol 11 suppl 1 al N° 5 pag 97 P239 maggio 2010

95- The Italian Pulmonary Embolism Registry (IPER): impiego delle metodiche diagnostiche specifiche dell'embolia polmonare acuta

G. Favretto, I. Enea, F. Imperadore, E. Angelini, L. Masotti, AB Scardovi, L. Roncon, F. Casazza

Atti del 42° congresso Nazionale di Cardiologia G ITAL CARDIOL | VOL 12 | SUPPL 1 AL N 5 2011 pag 72S P153

96- Mortalità a 12 mesi nell'embolia polmonare acuta: dati dell'Italian Pulmonary Embolism Registry (IPER):

F. Casazza, A. Bongarzoni, C. Forgiione, F. Porro, I. Enea, A. B. Scardovi, A. Stucchi, L. Pizzorno

Atti del 43° Congresso Nazionale di Cardiologia G. Ital Cardiol vol 13 suppl n°2 al Nà5 maggio 2012 27S, C76.

97- Risk stratification and outcomes in hemodinamically stable patients with acute pulmonary embolism. A prospective, multicenter, cohort study with three months of follow up

C. Bova, R. Pesavento, A. Marchiori, A. Palla, I. Enea, V. Pengo, A. Visonà, A. Noto

Journal of Thrombosis and Haemostasis 2009; 7: 938-44

98- Le trombosi venose in sede atipiche: trombosi portale, splenica e mesenterica corso "il Tromboembolismo venoso in medicina interna"

I. Enea

Italian Journal of Medicine maggio 2012 pag 27-29 atti del XVII Congresso Nazionale FADOI 5-8 Maggio 2012 Rimini

99- corso "Il tromboembolismo venoso in Medicina Interna" Le trombosi venose in sedi atipiche: trombosi portale, splenica e mesenterica

I. Enea

Italian Journal of medicine 2012 atti del XVI congresso nazionale FADOI.

100- Diagnosi e terapia della ipertensione arteriosa polmonare nelle Cardiologie Italiane. Risultati preliminari dell'indagine conoscitiva INCIPIT2.

.I.Enea et al

Giornale Italiano di Cardiologia, Vol 14 Suppl 1 N°5 2013 C117. Atti del 44° Congresso nazionale ANMCO (abstract)

101 Clinical features and short term outcomes of patients with acute pulmonary embolism. The Italian Pulmonary Embolism Registry (IPER)

F. Casazza et al. (in appendice I. Enea)

Thromb Res 2012 130 (6) 847-52

102- Acute pulmonary embolism external validation of an integrated risk stratification model.

C. Becattini et al. Vedi IPER study group in appendice: I. Enea

CHEST 2013: 144 (5): 1539-1545

103- Fibrinolysis for patients with intermediate- risk pulmonary embolism (PEITHO study group)

G. Meyer, E. Vicaut, T. Danays, G. Agnelli et al (vedi appendice su supporto informatico: I. Enea)

**New England Journal of Medicine** April 10, 2014 : 370: 1402-1411

104- Diagnosi e terapia della ipertensione arteriosa polmonare nelle cardiologie italiane: risultati della indagine conoscitiva INCIPIT2

I.Enea et al

Giornale Italiano di Cardiologia dicembre 2014; 15 (12): 710-716

105 Sex differences in patients receiving anticoagulant therapy for venous thromboembolism

Angeles Blanco Molina, Iolanda Enea, Telma Gadelha et al

Medicine 2014; 93:309-317

105 Echocardiographic evolution of pulmonary artery pressure after acute pulmonary embolism. Results of IPER registry

F. Casazza et al (I. Enea in appendice)

Thrombosis Research 2014 1224-28

106 Prognostic significance of free floating right heart thromboemboli in acute pulmonary embolism. Results from Italian Pulmonary Embolism Registry

F. Casazza et al. (I. Enea in appendice)

Thromb Haemostasis 2014 111 1: 53-57

107 Lo studio INCIPIT2: in attesa dei risultati.

Michele Azzarito, Iolanda Enea

Cardiologia negli Ospedali Marzo Aprile 2014 n° 198 pag 27-28

108 Biennio 2015-2016: nani sulle spalle di giganti... Area malattie del circolo polmonare tra l'attività svolta in un recente passato e quella di un immediato futuro

Iolanda Enea

Cardiologia negli ospedali Gennaio-Febbraio 2015 N° 203 pag 19-21

109 Trombectomia percutanea: alea iacta est o alea iacta esto?

Iolanda Enea

Cardiologia negli ospedali Marzo-Aprile 2015 N°204 pag 25-27

110 Longum iter est per praecepta, breve et efficax per exempla

Iolanda enea, Amedeo Bongarzoni, Franco Casazza

Cardiologia negli ospedali 2015 N° 205 pag 23-25

111 “Stay Hungry Stay Foolish..” in clima di depotenziamento del SSN, l’area MCP avanza una proposta innovativa e controcorrente per mantenere vivo l’interesse verso TEP e ipertensione polmonare

Cardiologia negli ospedali 2015 N° 206-7 pag 22-24

112 Prognosi a breve e lungo termine dell’embolia polmonare acuta: dati dall’Italian Pulmonary Embolism Registry (IPER)

GIC vol 16 Suppl 1 N°5 2015 Atti del 46° Congresso nazionale ANMCO Abstract C99

113 A multidisciplinary approach to cardiovascular diseases

Baseline analysis on the outcome of patients with deep vein thrombosis (DVT) before the global impact of new oral anticoagulants in Italy: data from RIETE Registry.

P. Di Micco, A. Visonà, G. Di Micco, A. Guida, D. Jimenez, P. Prandoni, **I. Enea**, A. Niglio, L. Bertolotti, M. Monreal for the RIETE Registry.

Atti del congresso di Palermo Angiology Edizioni Minerva Medica Pag 78-81

114 Procedura operativa per la gestione delle consulenze medico specialistiche

G. Federico, **I. Enea** et al

L’Ospedale 2015 N°3 pag 18-30

115 Commento positivo alle Linee Guida European Society of Cardiology 2015. “per aspera ad astra.. Attraverso le asperità alle stelle!”

**I.Enea**

Cardiologia negli Ospedali 2015 N° 208 pag 51-53

116 Report sul Corso Formativo ANMCO “Embolia Polmonare e Ipertensione Polmonare dalle linee guida ai percorsi diagnostico-terapeutici”

**I.Enea**

Cardiologia negli Ospedali 2015 N° 209

117- L’embolia Polmonare oggi.

**I.Enea**

Atti del XVII Corso Nazionale di Aggiornamento in Medicina Cardiovascolare

Il cuore Oggi e Domani Paestum 1-2/10/2015 pag 55.57

118- (presente alla voce bibliografica N°303) 2014 ESC Guidelines on the diagnosis and management of acute pulmonary embolism  
European heart Journal 2014

119- Tromboembolismo arterioso, venoso e il mito di Giano bifronte

**I.Enea**

Cardiologia negli Ospedali 2016 N° 210 pag 26-28

120- "E al centro di tutto sta il Sole.." De revolutionibus orbium coelestium, libro I cap. X. Update 2016 lle Linee Guida ACCP sulla terapia del trombo-embolismo venoso: what's new?

**I.Enea**, A. Bongarzoni

Cardiologia negli Ospedali N°211 pag 34-38

121-Trattamento percutaneo dell'embolia polmonare: diffusione e utilizzo della metodica in centri cardiologici interventistici italiani. Risultati dell'indagine conoscitiva PETER.

L. Roncon, F. Casazza, M. Zuin, P. Zonzin, M. Galli, **I. Enea**

G. Ital Cardiol 2016; 17(4) 268-272

122- Clinical Presentation and in-hospital death in acute pulmonary embolism: does cancer matter?

F. Casazza, C. Becattini, E. Rulli, I. Pacchetti, I. Floriani, M. Biancardi, MB Scardovi,

**I. Enea**, A. Bongarzoni, L. Pignataro, G. Agnelli

Intern Emerg Medicine

DOI 10.1007/S11739-016-1431-9 (February 2016)

123 Position Paper ANMCO: uso dei nuovi anticoagulanti orali nella terapia e nella prevenzione della trombo-embolia polmonare

**I.Enea**, L. Roncon, MM Gulizia et al.

Giornale Italiano di Cardiologia Vol 17 Suppl 1 N°9 Sett. 2016 pag 29S- 67S

124 Raccomandazioni per il follow up del paziente con trombo-embolia polmonare: documento di Consenso ANMCO.

C. D'Agostino, P. Zonzin, **I. Enea**, MM Gulizia et al

Giornale Italiano di Cardiologia Vol 17 Suppl 1 N° 9 sett. 2016 pag 68S-109S

125 Position paper ANMCO: i nuovi anticoagulanti orali nella prevenzione del tromboembolismo nella fibrillazione atriale: scenari clinici e prospettive future.

F., Nardi, MM. Gulizia, F. Colivicchi, MG Abrignani, SA Di Fusco, A. Di Lenarda, G. Di Tano, L., Moschini, C. Riccio, P. Verdecchia, **I. Enea**

Giornale Italiano di Cardiologia Vol 17 Suppl 1 N° 9 sett. 2016 pag 3S-28S

126- Long term follow up of patients with pulmonary embolism: a Consensus Document

C. D'Agostino, P. Zoncin, **I. Enea**, M. Gulizia, W. Ageno, PG Agostoni, M. Azzarito, C. Becattini, A. Bongarzoni, F. Bux, F. Casazza, N. Corrieri, M. D'Alto, N. D'Amato, AM D'Armini, MG De Natale, G. Di Minno, G. Favretto, L. Filippi, V. Grazioli, G. Palareti, R. Pesavento, L. Roncon, L. Scelsi, A. Tufano.

the European Heart Journal Suppl 2017

127-The use of NOACs in Pulmonary Embolism Therapy and Prevention

**I.Enea**, L. Roncon, MM Gulizia, M. Azzarito, A. Bongarzoni, F. Casazza, C. Cuccia, C. D'Agostino, M. Rugolotto, M. Vatrano, E. Vinci, P. Fenaroli, D. Formigli, P. Silvestri, MC Vedovati, M. Scherillo

the European Heart Journal Suppl 2017

128- Nuove prospettive terapeutiche nell'ipertensione arteriosa polmonare e nell'ipertensione polmonare tromboembolica cronica: il ruolo del riociguat"

**I.Enea**

Atti del XIX Corso Nazionale di Aggiornamento in Medicina Cardiovascolare

Il cuore Oggi e Domani Paestum 13-14/10/2016

129 Grazie ANMCO!

**I.Enea**

Cardiologia negli Ospedali N°214 novembre dicembre 2016 pag 25-27

130 The NOACs in atrial fibrillation thromboembolism prevention: clinical scenarios and future perspectives

Position paper ANMCO: i nuovi anticoagulanti orali nella prevenzione del tromboembolismo nella fibrillazione atriale: scenari clinici e prospettive future.

F. Nardi, MM. Gulizia, F. Colivicchi, MG Abrignani, SA Di Fusco, A. Di Lenarda, G. Di Tano, L., Moschini, C. Riccio, P. Verdecchia, **I. Enea**  
the European Heart Journal Suppl 2017

131 Statement ANMCO: tromboembolismo arterioso e venoso: quali implicazioni per la pratica clinica?

M.G. Abrignani, **I. Enea** et al

Giornale Italiano di cardiologia 2019; 20 (11): 671-684

132 Documento di consenso ANMCO/SICI-GISE/SIC/SIECVI/SIRM: Appropriatazza dell'imaging multimodale nelle patologie cardiovascolari.

F. Nardi, PG Pino, D. Gabrielli, F. Colivicchi, MG Abrignani, AF Amico, N. Aspromonte, FA Benedetto, E Bertella, **I. Enea** et al.  
Giornale Italiano di Cardiologia 2020; 21 (1): 34-88

133 Linee Guida ESC 2019 per la diagnosi e la gestione dell'embolia polmonare: quali sono le novità?

**I.Enea**, A. Bongarzoni, MC Vedovati et al.

Giornale Italiano di Cardiologia 2020; (21)3: 175-178

134 Proposta di una lettera di dimissione standardizzata dopo ospedalizzazione per embolia polmonare acuta.

M. Vatrano, C. Picariello, **I. Enea**, et al.

Giornale Italiano di cardiologia 2020; (21 (8): 607-618

135 Position paper ANMCO: Malattie del circolo polmonare e COVID 19

C. Picariello, S. caravita, M. Vatrano, **I. Enea** et al.

Giornale Italiano di Cardiologia 2020; 21 (8): 575-583

136 Modelli diagnostici e terapeutici nel trattamento dell'embolia polmonare acuta: una questione di risorse locali.

L. Roncon, C. Picariello, M. Vatrano, **I. Enea** et al.

Giornale Italiano di Cardiologia 2020; 21 (3): 179- 186.

137 Documento di consenso della consulta delle Società Cardiologiche HCF-ANMCO/ AICPR/ GIRC/ ITAHFA/SICOA/SICP/SIMG/SIT: La terapia anticoagulante nel tromboembolismo venoso e nella fibrillazione atriale del paziente con cancro. Le attuali conoscenze e le nuove evidenze.

MM Gulizia, I. Parrini, F. Colivicchi, I. Bisceglia, F. Caiazza, GF Gensini, GF Mureddu, M Santomauro, W. Ageno, M. Ambrosetti, N. Aspromonte, S. Barni, F. Belocci, P. Caldarola, M. Carletti, L. De Luca, SA Di Fusco, A. Di Lenarda, M. Di Nisio, S. Domenicucci, **I. Enea** et al.

Giornale Italiano di Cardiologia, 2020; vol 21: 687-737.

138 How lower doses of direct oral anticoagulants are interpreted in clinical practice: a national survey of the Italian Atherosclerosis, Thrombosis and Vascular biology (ATBV) study group.

ARubboli, C. Fresco, M. Paciaroni, B. Rocca, D. Pecora, **I. Enea**, C. Cuccia, G. Patti  
J Cardiovasc medicine 2021; 22

139 Usefulness of an imaging tool on CT pulmonary angiography in the prognostic stratification of patients with acute pulmonary embolism

**Iolanda Enea**

International Journal of Cardiology 340 (2021) 94-95

140 Ipertensione polmonare pre-capillare o post-capillare? Il ruolo dei test provocativi in sala di emodinamica. S Caravita, C. Picariello, A. Garascia, L. Misuraca, E. De Tommasi, E. Imbalzano, **I. Enea**, L. Roncon, M. Vatrano et. Al

Giornale Italiano di Cardiologia 2022; 23 (7) 533-541

141 Position paper ANMCO: malattie cardiovascolari nella donna- prevrenzione, diagnosi, terapia e organizzazione delle cure.

GM Franzese, N Aspromonte, S. Valente, G. Geraci, D. Pavan, I. Bisceglia, ALP Caforio, AR Colavita, A Cutolo, MC De Angelis, SA Di Fusco, **I. Enea** et al

Giornale Italiano di Cardiologia 2022; 23 (10)775-792

Caserta, 07/12/2022

Dott.ssa Iolanda Enea